

10/816,542

Examiner

Matthew J. Smith

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HOSSAIN ET AL.

Art Unit

3672

				IS	SUE C	LASSI	FICATIO	N							
		ORI	GINAL ,		CROSS REFERENCE(S)										
CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
175		T	340	175	339	393									
INTER	RNAT	IONA	L CLASSIFICATION												
2	1	В	10/18					*							
2	1	В	10/61												
			1												
			1		-										
			1							-	•				
Ma Ma			Smith 21 nt Examiner) (Da	Nov06	0,)/// Jennife	Z 11/2	Total Claims Allowed: 166							
	gall	nstru	ments Examine)	(pare)Q	F (Pri	Primary mary Examine	r H. Gay Examine	O. Print C	O.G. Print Fig 6B						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								cant	☐ CPA			☑ T.D.		☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1		12	31		61	61		98	91		119	121		151	151			181
2_	2		33	32		62	62		77	92		136	122		152	152			182
3	3		13	33		84	63		99	93		109	123		153	153			183
24	4		18_	34		63	64		78	94		120	124		157	154			184
4	5_		34	35		85	65		100	95		137	125		158	155			185
25	6		14	36		64	66		79	96		110	126		159	156			186
40	7		19	37		65	67		102	97		121	127		154	157			187
41	8		35	38		86	68		81	98		138	128		155	158			188
26	9		15	39		87	69		82	99		111	129		156	159			189
5	10		20	40		66	70		80	100		122	130		160	160			190
27	11		36	41		88	71		101	101		139	131		161	161			191
6	12		16	42	ļ	67	72		83	102		112	132		162	162			192
42	13	į	21	43		89	73		103	103		123	133		163	163			193
43	14		37	·44		68	74		104	104		140	134		164	164			194
44	15		17	45		90	75		105	105		141	135		165	165			195
45	16		22	46		69	76		106	106		113	136		166	166			196
7	17	[38	47		91	77		115	107		.124	137			167			197
28	18		50	48		70	78		128	108		142	138			168			198
46	19		23	49	- [92	79		129	109		143	139			169			199
8	20		39	50	[71	80		130	110		144	140			170			200
29	21		51	51	[93	81		131	111		145	141			171			201
9	22		52	52		72	82	ĺ	116	112		146	142			172			202
30	23		53	53		94	83		117	113		147	143			173			203
47	24		54	54	[73	84		132	114		148	144			174			204
10	25		55	55		95	85		133	115		149	145	ì		175			205
31	26		56	56	ĺ	74	86		134	116		150	146	Ì		176			206
48	27		57	57		96	87	Ì	107	117		125	147	Ì		177			207
11	28	Ì	58	58		75	88	Ì	118	118		126	148	Ì		178			208
32	29		59	59	Ì	97	89		135	119		114	149	Ì		179			209
49	30		60	60		76	90		108	120		127	150	Ì		180	.		210